



CÔNG BỐ CHUẨN ĐẦU RA

Nội dung: Hệ thống thông tin quản lý
Tùy chọn đào tạo: Đại học (Khóa 2018)

Mục tiêu giáo dục

Chương trình Đại học Hệ thống Thông tin Quản lý (HTTTQL) đào tạo người học có phẩm chất chính trị, đạo đức, có ý thức phục vụ nhân dân, có kiến thức và năng lực thực hành nghề nghiệp tương xứng với trình độ đào tạo, có sức khoẻ, đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc. cụ thể chương trình đào tạo HTTTQL (hệ đại học) thể hiện các mục tiêu giáo dục sau:

1. Kiến thức cơ sở – Nắm vững các kiến thức và kỹ năng chung về kinh tế và HTTTQL.
2. Kiến thức chuyên ngành – Nắm vững kiến thức và kỹ năng về chuyên ngành HTTTQL.
3. Đạo đức – Nhận ra khía cạnh đạo đức của các quyết định trong bối cảnh HTTTQL.
4. Giải quyết vấn đề – Có khả năng đưa ra những giải pháp sáng tạo cho việc ứng dụng công nghệ vào những vấn đề quản lý, kinh doanh và đánh giá các phương án.

Chuẩn đầu ra

Tốt nghiệp chương trình Đại học Hệ thống Thông tin Quản lý sinh viên đạt được các chuẩn đầu ra sau:

❖ Thái độ và đạo đức nghề nghiệp

1. Tôn trọng pháp luật và điều hành doanh nghiệp trong khuôn khổ pháp luật.
2. Thể hiện trách nhiệm xã hội thông qua việc tôn trọng các nguyên tắc đạo đức cá nhân và đạo đức nghề nghiệp trong công việc.
3. Năng động, cầu tiến, tự tin trong công việc, có khả năng làm việc độc lập và hợp tác quốc tế.

❖ Năng lực chuyên môn

1. Hiểu và vận dụng được các kiến thức cơ bản về thiết kế hệ thống, cơ sở dữ liệu, mạng và lập trình.
2. Nhận diện và phân tích được yêu cầu cho hệ thống thông tin (HTTT).
3. Hiểu và vận dụng được nguyên tắc thiết kế trong HTTT.
4. Hiểu và vận dụng được các nguyên tắc phát triển trong HTTT.
5. Giải quyết hiệu quả các vấn đề trong bối cảnh HTTTQL.
6. Có khả năng giao tiếp, kết nối hiệu quả với các chuyên gia kinh doanh và Công nghệ Thông tin.

❖ Khả năng hội nhập và học tập suốt đời

1. Có kỹ năng tư duy phản biện, sáng tạo, giải quyết vấn đề.
2. Có kỹ năng lãnh đạo và làm việc độc lập hoặc làm việc theo nhóm một cách hiệu quả và có trách nhiệm. Có chứng chỉ chuẩn đầu ra tiếng Anh tương đương trình độ B1.
3. Có kỹ năng tự học các kiến thức hỗ trợ các chuyên ngành khác để phục vụ cho hướng công việc tương lai.
4. Có khả năng tham gia vào các hoạt động bồi dưỡng, nâng cao các kỹ năng, kiến thức tiên tiến trong lĩnh vực HTTTQL và kiến thức liên ngành trong suốt sự nghiệp.

❖ Cơ hội nghề nghiệp sau khi tốt nghiệp

Dưới đây là một số công việc điển hình cho sinh viên tốt nghiệp ngành HTTTQL:

- Phân tích nghiệp vụ (Business Analyst)
- Phân tích hệ thống (System Analyst)
- Phân tích cơ sở dữ liệu (Database Analyst)
- Phân tích dữ liệu kinh doanh thông minh (Business Intelligence Analyst)
- Tư vấn công nghệ thông tin (IT Consultant)
- Phát triển ứng dụng kinh doanh (Business Application Developer)
- Quản lý cơ sở dữ liệu (Database Administrator)

- Quản lý dự án phát triển công nghệ thông tin (IT Development Project Leader)

Ngày tháng năm 20....
Điều phối Chương trình

Ngày 26 tháng 9 năm 2018
Thông qua
P Trưởng Khoa

Wfull

Phan Thị Nhí Hiếu